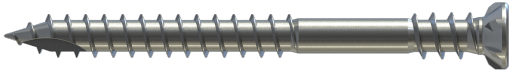
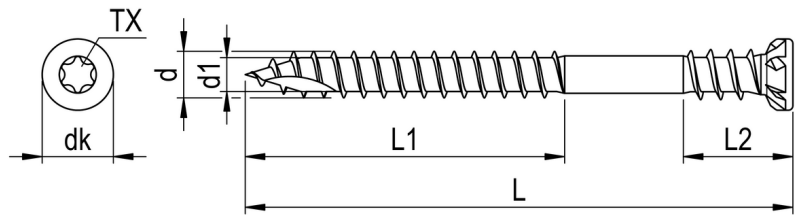


# RT UT Terrassenschraube RN 90LR06



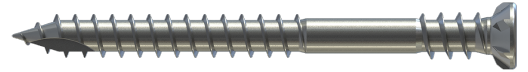
## GEOMETRIE



## MERKMALE

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Artikelnummer              | 90LR06W138-05006004-1                 |
| GTIN                       | 4005674125666                         |
| Code                       | 12566/6                               |
| Material                   | Edelstahl A4                          |
| Oberfläche                 | gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet |
| Durchmesser d              | 5,0 mm                                |
| Länge L                    | 60 mm                                 |
| Kerndurchmesser d1         | 3,4 mm                                |
| Gewindelänge L1            | 33 mm                                 |
| Kopfdurchmesser dk         | 7,8 mm                                |
| Zulassung                  | EN 14592:2008+A1:2012                 |
| Antriebsart                | TX                                    |
| Antriebsgröße              | 20                                    |
| Kopfform                   | Flachsenkkopf                         |
| Verpackungsklassifizierung | Kleinpaket                            |
| Verpackungsmenge           | 200                                   |
| Verpackungseinheit         | Stk.                                  |
| Verpackungsgröße (HxBxT)   | 90,00 mm x 83,00 mm x 169,00 mm       |
| Nettogewicht               | 6,03 g                                |
| Bruttogewicht              | 6,37 g                                |

# RT UT Terrassenschraube RN 90LR06



## PRODUKTHINWEIS

Bei antiken Schrauben Holzverfärbung möglich, keine Qualitätsminderung. Vorbohren und Vorsenken mit dem RT Bohrsenker in einem Arbeitsgang.

## VORTEILE

### Produktmerkmale:

#### TX

Sehr gute Kraftübertragung  
Kein Abrutschen  
Sichere Verarbeitung

#### Flachsenkopf mit Fräsrippen

Fräsrippen sorgen für gute Einfräsung des Kopfes in das Material  
Bündiges Versenken

#### Unterkopfgewinde

Kein Knarren oder Wackeln der Holzverbindung  
Sicherer Halt und dauerhafte Fixierung  
Erhöhung des Kopfdurchzugswiderstands

#### Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit

#### Schneidkerbe

Bohrt vor und minimiert das Spalten des Materials  
Sofortiger Schraubstart

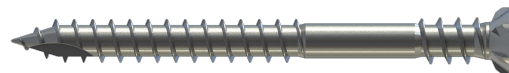


## EINSATZBEREICH

Verschraubung aller gängigen Nadel-, Laub- und Tropenhölzer.

Garten- und Landschaftsbau, Terrassenbau, Fassade, Zaun

# RT UT Terrassenschraube RN 90LR06



## VERARBEITUNG

In Hartholz wird das Vorbohren der Deckdiele grundsätzlich empfohlen. Länge 50 mm für max. 20 mm Dielen, Länge 60 mm für max. 27 mm Dielen, Länge 70 mm für max. 30 mm Dielen, Länge 80 mm für max. 37 mm Dielen. Verbrauch: ca. 35 Stück / m<sup>2</sup>.

